

HP Fortis x360 11 inch G3 J Chromebook

Robustes, flexibles Design und Chrome- Benutzerfreundlichkeit

Das HP Fortis x360 Chromebook unterstützt eine Fülle von Möglichkeiten mit zuverlässiger Leistung in einem robusten¹, flexiblen Design. Essenzielle Features, ein 360-Grad-Scharnier sowie das einfache, sichere ChromeOS ermöglichen Produktivität und Interaktivität für ein individuelleres, komfortableres Nutzererlebnis, während die integrierten Funktionen von HP langfristige Sorgenfreiheit für die tägliche Nutzung bieten.

Vier vielseitige Benutzermodi

Verwenden Sie das robuste¹ 360-Grad-Scharnier, des HP x360 Fortis Chromebook, um mühelos zwischen verschiedenen Aufgaben zu wechseln. Tippen, schreiben oder zeichnen Sie mit maximalem Komfort, verfolgen Sie Projekte und profitieren Sie von einer effektiven Zusammenarbeit im Laptop-, Tablet-, Tent- oder Ständermodus.

Stabile Leistung innen wie außen

Dieses langlebige Chromebook mit robust konstruierten Komponenten wird MIL-STD 810¹-Tests, dem Total Test Process sowie Sturztests unterzogen.⁴ Die verschleißfeste, vollverankerte Tastatur ist widerstandsfähig gegen Flüssigkeitsmengen bis 350 ml und Staub.³

Einfache Online- Besprechungen

Einfacher Verbindungsaufbau in dichten Wireless-Netzwerken dank schneller, zuverlässiger Wi-Fi 6²-Konnektivität und zwei Kameras. Die HD-Kamera und die optional erhältliche, nach außen gerichtete Autofokus-Kamera⁵ ermöglichen flexible Aufzeichnungen, Streams und Chats.



*Das Produktbild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen

HP Fortis x360 11 inch G3 J Chromebook

Funktionsumfang

Die Einfachheit von ChromeOS

Das wartungsarme, besonders verwaltungsfreundliche und sichere ChromeOS macht Ihnen das Leben leichter. Dank automatischer Software-Updates bis einschließlich Juni 2030 und integriertem Virenschutz ist Ihr Gerät stets geschützt und auf dem neuesten Stand.⁶

Leistungsstark, vernetzt und reaktionsschnell

Sichern Sie sich die solide Kombination aus reaktionsschneller Leistung, Konnektivität und Geschwindigkeit mit einem Prozessor bis Intel® Pentium® und profitieren Sie von raschen System- und Programmstarts, schneller Erstellung von Inhalten und zuverlässiger Konnektivität.⁷

Robuste Chromebooks der Serie Fortis

Bleiben Sie im täglichen Einsatz und unter problematischen Arbeitsbedingungen vor Abnutzung und Beschädigungen geschützt. Ob für den Schul- oder Arbeitsweg, HP Fortis Geräte wurden für Langlebigkeit entwickelt und sind Ihr idealer Begleiter in jeder Situation.¹

Robustes Design bis hin zur Tastatur

Reduzieren Sie das Risiko von Beschädigungen mit dem langlebigen HP Fortis x360 Chromebook und einer verschleißfesten Tastatur mit vollverankerten Tasten. Diese robuste Tastatur ist staub- und spritzwassergeschützt bis zu 350 ml und verfügt über eine zusätzliche Schutzschicht unter den Tasten.³

Auf Zuverlässigkeit und Haltbarkeit getestet

MIL-STD 810-Tests, HP Total Test Process sowie Sturzttests für Hardware und Systeme stellen sicher, dass dieses robuste Convertible Chromebook die HP-Langlebigkeits-Standards erfüllt oder übertrifft.^{1,3,4}

Fortschrittliche Wireless-Konnektivität

Dank einer schnellen, zuverlässigen Wireless-Verbindung, arbeiten Sie produktiv an jedem Ort, selbst bei überfüllten Wireless-Netzwerken. Das Wi-Fi 6-WLAN-Modul dieses x360 Chromebook unterstützt MU-MIMO und HP Extended Range Wireless LAN.^{2,8}

Unterstützung für zwei Kameras

Arbeiten Sie mit anderen zusammen und profitieren Sie mit einem optional erhältlichen Doppelkameranystem von einer immersiven Inhaltserstellung. Erfassen Sie im Tablet-Modus Videos mit der optional erhältlichen, nach außen gerichteten und benutzerfreundlich platzierten Autofokus-Zweitkamera.⁵

Robustes Corning® Gorilla® Glass 3

Das widerstandsfähige Corning® Gorilla® Glass 3 schützt Ihren Touchscreen im täglichen Gebrauch vor Abnutzung und Beschädigung.

Robustes, widerstandsfähiges Design

Bieten Sie ein Chromebook, das widerstandsfähig gegen Stürze aus bis zu 122 cm ist und dank fest haftenden, geformten Gummiverkleidung und mechanischen Eckstrukturen Erschütterungen standhält.^{1,4}

Zweckmäßiges, synchronisiertes 360-Grad-Scharnier

Drehen und klappen Sie dieses HP Fortis x360 Chromebook in die für Ihre Aufgaben am beste geeignete Position. Das synchronisierte Scharnier ermöglicht Inhaltserstellungen im Laptop-Modus, Zusammenarbeit im Ständermodus, gemeinsame Betrachtung im Tent-Modus sowie Schreiben und Zeichnen im Tablet-Modus.

Storage- und Speicheroptionen für alle Ihre Aufgaben

Bis zu 8 GB RAM und 64 GB Speicher ermöglichen Zugriff auf Tausende von Android-Anwendungen für Produktivität, Hilfe bei der Bewältigung von Aufgaben und Zusammenarbeit mit anderen Anwender:innen.^{5,9,10}



HP Fortis x360 11 inch G3 J Chromebook

Technische Daten

Verfügbare Betriebssysteme	ChromeOS
Prozessorproduktfamilie	Intel® Celeron®-Prozessor Intel® Pentium® Silver-Prozessor
Verfügbare Prozessoren ^{2,3}	Intel® Pentium® Silver N6000 mit Intel® UHD Graphics (bis 3,3 GHz Burst-Frequenz, 4 MB L3 Cache, 4 Kerne, 4 Threads) Intel® Celeron® N4500 mit Intel® UHD Graphics (bis 2,8 GHz Burst-Frequenz, 4 MB L3 Cache, 2 Kerne, 2 Threads) Intel® Celeron® N5100 mit Intel® UHD Graphics (bis 2,8 GHz Burst-Frequenz, 4 MB L3 Cache, 4 Kerne, 4 Threads)
@@Brightness@@	220 Nits
Maximaler Hauptspeicher	8 GB LPDDR4X-4266 MHz RAM (On-Board); (Übertragungsraten von bis zu 4266 MT/s.) On-Board Arbeitsspeicher. Nicht für den Kunden zugänglich/nicht durch diesen aufzurüsten.
Interner Speicher	32 GB bis zu 64 GB eMMC ⁴
Display-Größe (Diagonale, metrisch)	29,5 cm (11,6")
Anzeigegerät ^{7,8,9}	HD-Touchscreen (1366 x 768) mit 29,5 cm (11,6 Zoll) Diagonale, IPS, BrightView, Corning® Gorilla® Glass 3, 220 Nits, 50 % NTSC
Verfügbare Grafikkarten	Integriert: Intel® UHD Graphics ⁷ (Unterstützt HD Decode, DX12 und HDMI.)
Audio	HD-Audio, zwei Lautsprecher, Dual-Array-Mikrofone
Ports und anschlüsse	2 USB Type-C® 5 Gbit/s Signalarate (Unterstützung für USB-Stromversorgung, Video und Daten); 2 USB Type-A 5 Gbit/s Signalarate; 1 Stereokopfhörer-/Mikrofon-Kombibuchse
Eingabegeräte	Gegen kleinere Mengen verschütteter Flüssigkeit geschützte Chrome Tastatur in voller Größe mit verankerten Tastenkappen; Clickpad mit Unterstützung für Multi-Touch-Gesten, standardmäßig aktiviert für Tippen
Kommunikation	(HP Extended Range Wireless LAN, MU-MIMO und Chromecast Support); ; Intel® Wi-Fi 6 AX201 (2x2) und Bluetooth® 5.2-Wireless-Karte
Kamera	720p-HD-Kamera; 5-Megapixel-Autofokus-Kamera (nach hinten gerichtet, ausgewählte Modelle) ⁷
Software	Chrome Education Upgrade (separat erhältlich) ¹¹
Sicherheitsmanagement	Vorrichtung für Nano-Sicherheitsschloss; Google Titan C; Zero Touch-Registrierung (optional)



HP Fortis x360 11 inch G3 J Chromebook

Technische Daten

Stromversorgung	HP Smart USB Type-C® Adapter, 45 W
Akku-/Batterietyp	HP Long Life Li-Ion-Polymer-Akku, 47 Wh, 2 Zellen ^{13,14} . Der Akku ist intern und nicht durch den Kunden austauschbar. Wartung nach Garantie. Laden Sie den Akku innerhalb von 90 Minuten auf bis zu 90 % auf.
Akku-/Batteriebetriebsdauer	Bis zu 11 Stunden ¹⁹
Abmessungen	29,5 x 20,53 x 2,09 cm; 2,63 x 17,12 x 10,23 in 6,7 x 43,5 x 26 cm (Paket)
Gewicht	Ab 1,47 kg; (Das Gewicht variiert je nach Konfiguration. Ohne Netzteil.)
Umweltzeichen	TCO Certified-Konfigurationen erhältlich; Konfigurationen mit EPEAT® Silver-Registrierung verfügbar ¹⁶
ENERGY-STAR-zertifiziert	ENERGY STAR®-zertifiziert
Technische Daten zur Nachhaltigkeit	Halogenarm; Großpackungen verfügbar; Das geformte Papierzellstoffpolster im Inneren der Verpackung stammt zu 100 % aus nachhaltigen Quellen und ist recycelbar; Außenkarton und Polster aus Wellpappe stammen zu 100 % aus nachhaltigen Quellen und sind recycelbar; 2 % recycelter Haushaltskunststoff ^{17,20,21,22}
Garantie	HP Services bietet je nach Land Optionen für eine eingeschränkte Software-Garantie für 1 Jahr oder 90 Tage. Für Akkus gilt eine einjährige beschränkte Garantie, mit Ausnahme langlebiger Akkus, für die, je nach Plattform, entweder eine beschränkte 1-Jahres- oder 3-Jahres-Garantie gilt. Weitere Informationen zu Akkus finden Sie unter http://www.hp.com/support/batterywarranty/ . Zudem sind Vor-Ort-Service und eine erweiterte Serviceabdeckung verfügbar. HP Care Pack Services sind optionale erweiterte Serviceverträge, deren Leistungen über die beschränkte Standardgarantie hinausgehen. Damit Sie für Ihr HP Produkt die passende Serviceleistung auswählen können, verwenden Sie das Suchtool für HP Care Pack Services unter: http://www.hp.com/go/cpc .



HP Fortis x360 11 inch G3 J Chromebook

Fußnoten

Fußnoten für Text

¹ Die MIL-STD-Tests dienen nicht dazu, die Eignung für Anforderungen des US-Verteidigungsministeriums oder für militärische Zwecke nachzuweisen. Die Testergebnisse stellen keine Garantie für die künftige Leistung unter diesen Testbedingungen dar. Versehentliche Schäden werden nur von einem optionalen HP Care Pack zum Schutz vor versehentlichen Schäden abgedeckt.

² Wireless Access Point und Internetdienst sind erforderlich, bitte separat erwerben. Die Verfügbarkeit von öffentlichen Wireless Access Points ist begrenzt. Wi-Fi 6 (802.11ax) ist mit älteren 802.11 Spezifikationen abwärtskompatibel.

³ Der HP Total Test Process stellt keine Garantie der zukünftigen Leistung unter diesen Testbedingungen dar. Versehentliche Schäden werden nur von einem optionalen HP Care Pack zum Schutz vor versehentlichen Schäden abgedeckt.

⁴ 122-cm-Test auf Sperrholz und 76-cm-Test auf Beton. Der Falltest stellt keine Garantie der zukünftigen Leistung unter diesen Testbedingungen dar. Unfallschäden sind nur durch ein optionales HP Care Pack zum Schutz bei Unfallschäden abgedeckt.

⁵ Optionale Funktion, die zum Zeitpunkt des Kaufs konfiguriert werden muss.

⁶ Weitere Informationen hierzu finden Sie unter <https://support.google.com/chrome/a/answer/6220366?hl=en>.

⁷ Die Multicore-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Softwareprodukte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden und jede Softwareanwendung. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungsworkload und Ihrer Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung, Marke und/oder Benennung von Intel ist kein Maß für eine höhere Leistung.

⁸ MU-MIMO (Multiple-Input Multiple-Output) ist eine Funktechnik, die mehrere Sender und Empfänger zur Verbesserung der Datenübertragung nutzt. MIMO erfordert einen MU-MIMO-Router (separat erhältlich).

⁹ Bis zu 128 GB sind eine optionale Ausstattung, die zum Zeitpunkt des Kaufs konfiguriert werden muss. Bei Speicherlaufwerken gilt: 1 GB = 1 Milliarde Byte. Die tatsächliche Kapazität nach der Formatierung ist geringer. Bis zu 201 GB stehen dem Anwender/der Anwenderin nicht zur Verfügung.

¹⁰ Internetzugang erforderlich und separat erhältlich. Einige Anwendungen müssen ggf. separat erworben werden.

Fußnoten zur Spezifikation

² Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Software-Produkte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden und jede Softwareanwendung. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungsworkload und der Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung, Marke und/oder Benennung von Intel ist kein Maß für höhere Leistung.

³ Prozessorgeschwindigkeit gibt maximalen Leistungsmodus an; niedrigere Geschwindigkeit bei Prozessoren im Akkuoptimierungsmodus.

⁴ Bei Speicherlaufwerken ist 1 GB = 1 Milliarde Byte. Die tatsächliche Kapazität nach der Formatierung ist geringer. Bis zu 18,3 GB sind nicht für den Anwender/die Anwenderin verfügbar.

⁵ WLAN-Access Point und Internetdienst sind erforderlich, bitte separat erwerben. Die Verfügbarkeit von öffentlichen Wireless Access Points ist begrenzt. Wi-Fi 6 ist mit vorhergehenden Wi-Fi 802.11-Spezifikationen abwärtskompatibel.

⁶ Schloss muss separat erworben werden.

⁷ Zur Anzeige von FHD-/HD-Bildern sind FHD/HD-Inhalte erforderlich.

⁸ Die tatsächliche Helligkeit ist mit HP Sure View oder auf dem Touchscreen geringer.

⁹ Auflösungen sind abhängig von der Bildschirmfunktionalität sowie von den Einstellungen für die Auflösung und Farbtiefe.

¹¹ Chrome Education Upgrade erfordert eine einmalige Einrichtung, ein Abonnement, die Google Admin-Konsole und die Domain Ihrer Organisation. Siehe

<https://support.google.com/a/answer/60216>.

¹² Schloss ist separat erhältlich.

¹³ Die tatsächliche Akkukapazität in Wattstunden (Wh) kann von der Auslegungskapazität abweichen. Die Akkukapazität nimmt mit der Zeit und in Abhängigkeit von Lagerung, Nutzung, Umgebung, Temperatur, Systemkonfiguration, geladenen Anwendungen, Funktionen, Energieverwaltungseinstellungen und sonstigen Faktoren auf natürliche Weise ab.

¹⁴ Lädt den Akku bei Verwendung mit dem mitgelieferten Netzteil innerhalb von 90 Minuten bis zu 90 %, wenn das System ausgeschaltet ist oder sich im Standbymodus befindet. Wenn ein Ladestand von 90 % erreicht ist, wird wieder mit normaler Geschwindigkeit geladen. Die Ladezeit kann je nach Systemtoleranz um +/-10 % variieren.

¹⁵ HP Care Packs sind separat erhältlich. Die Servicelevel und Reaktionszeiten bei HP Care Packs variieren je nach geografischem Standort. Der Service kann ab dem Kaufdatum der Hardware in Anspruch genommen werden. Es gelten möglicherweise bestimmte Beschränkungen. Einzelheiten finden Sie unter <http://www.hp.com/go/cpc>. HP Services unterliegen den für den jeweiligen Service geltenden HP Geschäftsbedingungen, die entweder angegeben sind oder dem Kunden/der Kundin zum Zeitpunkt des Erwerbs mitgeteilt werden. Der Kunde/die Kundin kann möglicherweise gemäß länderspezifischen Gesetzen zusätzliche Ansprüche geltend machen. Diese Ansprüche bleiben durch die HP Geschäftsbedingungen des Service oder die HP Herstellergarantie des HP Produkts unberührt.

¹⁶ Basierend auf EPEAT® Registrierung in den USA gemäß IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Status variiert je nach Land. Weitere Informationen erhalten Sie auf www.epeat.net.

¹⁷ Externe Netzteile, Netzkabel, Kabel und Peripheriegeräte sind nicht halogenarm. Nach dem Kauf erworbene Serviceteile sind möglicherweise nicht halogenarm.

¹⁸ Zero Touch-Registrierung ist separat erhältlich.

¹⁹ Test von HP mit Google Chrome OS power_LoadTest durchgeführt. Die Akkuladefähigkeit kann variieren. Die maximale Akkukapazität verringert sich mit dem Alter bzw. der Nutzungsdauer des Geräts. Details zum Test finden Sie unter <http://www.chromium.org/chromium-os/testing/power-testing>.

²⁰ Prozentualer Anteil des in jeder Komponente enthaltenen Kunststoffes, der andernfalls ins Meer gelangen würde, variiert je nach Produkt.

²¹ 100 % der Außenverpackung und die Kissen aus Wellpappe werden aus zertifizierten und recycelten Fasern aus nachhaltigen Quellen hergestellt.

²² Die Polster aus geformtem Zellstoff bestehen zu 100 % aus recycelter Holzfasern und organischem Material.

